

日本三丰数显高度尺192-663-10

产品名称	日本三丰数显高度尺192-663-10
公司名称	苏州量子仪器有限公司
价格	5850.00/台
规格参数	品牌:三丰Mitutoyo 型号:192-663-10 产地:日本
公司地址	苏州市吴中区越溪镇塔韵路199号绿景商务广场1幢705
联系电话	0512-66982483 17315568087

产品详情

日本三丰数显高度尺192-663-10

日本三丰数显高度尺192-663-10，192系列带有SPC数据输出的多功能型的高度卡尺HDM-30AX，双立柱结构确保实现高精度测量，倾斜手轮使尺框移动更符合人体工程学，可应用于统计过程控制和测量系统中。

日本三丰数显高度尺192-663-10

日本三丰数显高度尺192-663-10是一种高精度的测量工具，可广泛用于制造、机械、电子、航空航天、医疗等领域。这款高度尺采用数显技术，具有易读、高精度、操作简便等特点，是值得信赖的品牌。

品牌	三丰Mitutoyo
型号	192-663-10
产地	日本

日本三丰数显高度尺192-663-10具有以下特点：

测量范围大，*大测量高度可达600mm 数显显示，读数准确，误差小
设计紧凑，易于携带和收纳 使用寿命长，结构坚固，耐用

价格方面，日本三丰数显高度尺192-663-10的市场价为5850元/台。虽然价格较高，但高精度、结构稳定、使用寿命长等特点为其赢得了广泛的用户信赖。

总之，若是需要**测量高度的用户，日本三丰数显高度尺192-663-10是一个值得考虑的选择。

产品特点：

数显高度卡尺 192系列带有SPC数据输出的多功能型 HDM-AX/HD-AX

- 1.双立柱结构确保实现高精度测量。
- 2.人体工程学设计，手握舒适。
- 3.双向触发式测头可作为选件。
- 4.增加了 LCD 液晶数字显示屏的字体高度 (从10mm 到 11mm)，采用了高对比度 LCD 液晶数字显示屏，提高了可读性。
- 5.倾斜手轮使尺框移动更符合人体工程学。
- 6.可应用于统计过程控制和测量系统中。
- 7.纽扣式电池 (SR44) (1 个)，No.938882 用于数显显示 (标配)。
- 8.电池寿命可连续使用 3,500 小时。
- 9.硬质合金长划线器作为标配提供 (No.905200，总长为 150mm)。(标配附件：划线器夹钳No.05GZA033)
- 10.精密黑色花岗岩平台。

规格：

货号	型号	测量范围	分辨力	精度 *	重复精度	*大响应速度		
192-663-10	HDM-30AX	0 - 300mm	0.01mm(0.005mm)可切换	± 0.02mm	0.01mm	500mm/s		
192-664-10	HDM-60AX	0 - 600mm		± 0.04mm				
192-665-10	HDM-100AX	0 - 1000mm		± 0.06mm				
192-613-10	HD-30AX	0 - 300mm	0.01mm(0.005mm)可切换	± 0.02mm	0.01mm	500mm/s		
192-614-10	HD-60AX	0 - 600mm		± 0.05mm				
192-615-10	HD-100AX	0 - 1000mm		± 0.07mm				

* 不包括量化误差